

Uchwała nr 2/II/2024
Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 30 września 2024 roku

w sprawie: powołania recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Stanisława Zaborowskiego

§ 1

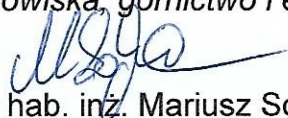
Na podstawie art. 190 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) oraz uwzględniając § 8 ust. 1 uchwały nr 111/2022 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 22 czerwca 2022 r. zmieniającej uchwałę nr 365/2019 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 18 września 2019 r. w sprawie zasad postępowania w sprawie nadania stopnia doktora na Uniwersytecie Przyrodniczym w Poznaniu, Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka* wyznacza recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Stanisława Zaborowskiego pt. „**Wpływ deflektorów na warunki hydromorfologiczne panujące w małej rzece nizinnej na przykładzie rzeki Flinty**”.

1. dr hab. Mateusz Grygoruk prof. SGGW - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie;
2. dr hab. inż. Tomasz Tymiński prof. UPWr - Uniwersytet Przyrodniczy w Wrocławiu;
3. dr hab. inż. Karol Plesiński prof. URK - Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka


Prof. dr hab. inż. Mariusz Sojka